

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di AGOSTO 1905.

Emissione del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>			
25	210-65	77311	1. Busana Giuseppe di Giovanni, a Reggio Emilia.	Antiorotterina preparato per la distruzione dei grilli ed altri ortoteri.	14 giugno 1905	3
1	209-107	77281	2. Candee Don Angelo fu Domenico, a Roma.	Autopolverizzatore Candee per solforatrici.	14 id. »	1
7	209-152	77344	3. Carrara Venossiao, a Genova.	Pressa per foraggi Handy.	17 id. »	2
20	210-150	77569	4. De Antoni Luigi, a Dueville (Venezia).	Applicazione del contatore di sacchi alle trebbiatrici e sgranatrici.	14 id. »	3
2	209-111	77298	5. Della Coletta Giovanni, a Casale Monferrato (Alessandria).	Torchio per vinaccio ad azione continua con regolatore di pressione.	12 id. »	3
12	209-208	77424	6. Gillies Alexander, a Terang, Victoria (Australia).	Perfezionamenti nelle coppe da mammelle pneumatiche.	21 id. »	6
21	210-16	75859	7. La Porta Attilio, a San Paolo di Civitate (Foggia).	Mietitrice e trebbiatrice collegate.	9 marzo »	1
28	210-116	77525	8. Li Gotti Matteo di Calogero, a Palermo. (Prolungamento).	Staccio per erbaggi, frutta e legumi.	27 giugno »	1
25	210-55	77240	9. Nebiolo Agostino e Nebiolo Aloisio, fratelli, di Michele, ad Asti (Alessandria).	Trebbiatrice per piccoli semi.	13 id. »	3
26	210-100	77507	10. Società Anonima Seme Grano Italia, a Roma. (Prolungamento).	Seme di grano avvolto con sostanze fertilizzanti in forma di confetti.	30 id. »	5
11	209-197	77409	11. Zanardo Giovanni Battista, a Roma. (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di un foraggio o mangime conservabile.	21 id. »	1
			<b>II. Alimenti e bevande diverse.</b>			
30	210-177	77588	1. Barnini Sabatino, a Certaldo (Firenze). (Prolungamento).	Sistema ed apparecchio per l'essiccazione rapida delle paste alimentari.	30 giugno 1905	2
26	210-85	77490	2. Bazzi E. & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento).	Emulsore centrifugo, sistema Bazzi.	21 id. »	3
26	210-91	77498	3. Borsa Luigi fu Carlo, a Sestri Ponente (Genova).	Macchina impastatrice.	27 id. »	3
23	210-32	76874	4. Cannstatter Misch-und Knetmaschinen-Fabrik, Cannstatter Dampf-Backofen-Fabrik Werner & Pfleiderer, a Cannstatt, Wurtemberg (Germania).	Machine à pétrir. (Rivendicazione di priorità 13 maggio 1904).	12 maggio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	210-163	77573	5. Coridori Paolo, a Spezia (Genova) e Fontana Edoardo, a Massa.	Riscaldatore elettrico per torchi per la fabbricazione della pasta alimentare.	3 luglio 1905	3
7	209-156	77349	6. Guglielmi Enrico, a Salsomaggiore (Parma). ( <i>Prolungamento</i> ).	Metodo per la preparazione dei fondi di carciofi <i>Guglielmi</i> .	19 giugno »	3
26	210-87	77492	7. Lazzaroni D. & C., (ditta), a Saronno (Milano).	Innovazioni nelle macchine per stampare e tagliare biscotti.	21 id. »	3
3	209-128	77313	8. Marpillero Paolo, a Venezia.	Manipolatore per pasta da pane.	9 id. »	2
23	210-84	77489	9 Pensotti Andrea, a Busto-Arsizio (Milano). ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuova macchina impastatrice sistema <i>Pensotti</i> .	21 id. »	12
9	209-180	77388	10. Rossi Giordano, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Filtro <i>Rossi</i> per qualsiasi liquido.	13 id. »	12
28	210-102	77509	11. Seyfried John Frederick, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nelle macchine e nei mezzi per trattare aranci e limoni ed altri frutti allo scopo di farne conserve.	30 id. »	3
21	210-14	75753	12. Sutura Pietro di Vincenzo, a Naro (Girgenti).	Macina di ferro a circolazione d'acqua per cereali.	5 marzo »	1
3	203-130	77315	13. Virgili Felicissimo, a Genova.	Forno aerotermo per la cottura del pane, sistema <i>Virgili</i> .	14 giugno »	1
<b>III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.</b>						
29	210-146	77562	1. Capone Federico e Manzetti Riccardo, a Roma.	Nuovo forno per l'estrazione e purificazione dello zolfo.	1 luglio 1905	1
28	210-104	77512	2. Froment Alcide, a Traversella (Torino). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour l'enrichissement des minerais sulfurés cuivreux, plombeux, blendeux etc. par les gaz combinés aux corps gras.	30 giugno »	1
4	209-131	77318	3. Lagarrigue Louis, a Paris. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé et appareil pour le traitement des minerais aurifères et autres par amalgamation.	10 id. »	9
21	210-27	76652	4. Lance Denis, a Parigi.	Procédé par voie humide d'extraction directe de leurs minerais, sous forme d'oxyde hydraté, du cuivre, zinc, cadmium, argent, nickel, cobalt, tungstène.	4 maggio »	6
<b>IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</b>						
17	209-232	77453	1. Bellettini Enrico, a Roma.	Affilatrice ed affacciatrice di legnami con seghie circolari.	26 giugno 1905	3
17	209-231	77452	2. Dawson Herbert William ad Halifax, York (Inghilterra).	Perfezionamenti nei turaccioli per turare bottiglie, ecc.	26 id. »	1
4	209-139	77326	3. Franco Attilio di Ettore, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo processo di saldatura di ferri laminati mediante la fiamma ossidrica.	9 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	210-78	77542	4. International Bolt Company Limited, a Montreal (Canada).	Macchina per fabbricare bulloni.	28 giugno 1905	3
29	210-191	77543	5. La stessa.	Macchina per fabbricare bulloni.	28 id. »	3
3	209-123	77305	6. Knight Alfred William, a Londra.	Innovazioni nei chiodi che servono ad assicurare i ferri da cavallo e le ferrature di altri animali.	5 id. »	6
26	210-90	77496	7. Maglia Vincenzo, a Spezia (Genova). ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo trapano elettrico con magneti di adesione ed utensili operanti alla periferia.	27 id. »	3
14	209-218	77436	8. Puccioni Giuseppe, a Castelfiorentino (Firenze). ( <i>Prolungamento</i> ).	Reti di filo di ferro perfezionate e apparecchio per fabbricarle.	19 id. »	3
3	209-126	77308	9. Reiche Anton, a Plauen presso Dresda, Sassonia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour munir les affiches de baguettes.	5 id. »	3
28	210-114	77523	10. Sculptrix Company Limited, a Napoli. ( <i>Prolungamento</i> ).	Disposizioni meccaniche per la copia in qualsiasi materia di qualunque modello di scultura.	26 id. »	2
23	210-31	76868	11. Süddeutsche Präzisionswerkzeugfabrik Emil Kiehler & C. <sup>o</sup> , ad Altdorf (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil pour percer des trous angulaires.	18 maggio »	1
12	209-202	77414	12. Planta Emanuel, a Berna (Svizzera).	Sablère. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 giugno 1904</i> ).	16 giugno »	3
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
5	209-148	77340	1. Allen Charles Wesley, a Merri-man, Nebraska (S. U. d'America).	Perfezionamenti nelle macchine a vapore rotatorie.	17 giugno 1905	6
19	210-3	77479	2. Batchellor Birney Clark, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans le système de transmission pneumatique.	27 id. »	3
30	210-162	77572	3. Batini Giovanni Pietro fu Goffredo, a Borzoli (Genova). ( <i>Prolungamento</i> ).	Turbina a fluido elastico ad espansione centripeta.	30 id. »	1
16	209-228	77449	4. Bevilacqua Andrea (Ditta), a Genova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositivo auto-regolatore dell'acqua d'alimentazione per caldaie a vapore, tipo Bevilacqua.	24 id. »	1
21	210-12	75409	5. Bühler fratelli (Ditta), ad Uzwil (Svizzera).	Train de moules verticales avec presse à mouler. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 16 giugno 1904</i> ).	30 gennaio »	6
9	209-179	77387	6. Caramelli Guido, a Milano.	Fluido-turbina ad azione indiretta.	13 giugno »	1
4	209-138	77325	7. Castagnola Arturo, a Pinerolo Po (Pavia).	Disposizione meccanica applicabile a motori a gas a quattro tempi da motocicletta, automobili, ecc. atta ad ottenere dopo le quattro fasi di un ciclo a funzionamento normale, quattro fasi di funzionamento a vuoto e ciò allo scopo di economizzare la miscela esplosiva.	9 id. »	3
25	210-56	77266	8. Cirami Antonio, a Sommatino (Caltanissetta).	Motore idraulico.	3 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
1	209-109	77284	9. Corinaldesi Luigi, a Bari. ( <i>Prolungamento</i> ).	Turbina a vapore o a gas ad azione multipla.	15 giugno 1905	2
21	210-29	76768	10. Cross James William, a Londra.	Perfectionnements aux moteurs à l'huile du type destiné à utiliser les huiles lourdes. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 5 maggio 1904</i> ).	5 maggio »	6
23	210-36	76976	11. Daulaus Octave, a Vincennes (Francia).	Dispositif de frein récupérateur d'énergie. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1904</i> ).	17 id. »	3
21	210-19	76308	12. De Micheli Eupilio, a Verona.	Radicali mutamenti per migliorare il rendimento economico e la rapida produzione del vapore nelle caldaie <i>Cornovaglia</i> colla completa utilizzazione dei bollitori.	1 aprilo »	5
30	210-164	77574	13. Deutsch-Oesterreichische Mannesmannröhren-Werke, a Düsseldorf (Germania).	Générateur de vapeur à deux corps superposés.	23 giugno »	15
3	209-125	77307	14. Dresser Solomon Robert, a Bradford (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les accouplements des tuyaux isolés.	5 id. »	9
5	209-143	77331	15. Electric Boat Company, a New-York.	Appareil détenteur de pression.	13 id. »	15
29	210-136	77549	16. Frasi Giuseppe fu Iacopo, a Roma.	Supporto universale per sbocchi d'acqua e gas.	28 id. »	2
30	210-168	77578	17. Gadda & C. (Ditta), a Milano.	Disposizione per ottenere la inversione di marcia nelle turbine a fluido elastico.	24 id. »	3
30	210-169	77579	18. La stessa.	Valvola d'ammissione a servomotore specialmente applicabile alle turbine a fluido elastico a velocità variabile e ad inversione di marcia.	24 id. »	3
30	210-170	77580	19. La stessa.	Disposizione per aumentare il rendimento termico delle turbine a vapore, specialmente di quelle ad ammissione parziale.	24 id. »	3
21	210-24	76623	20. Giffard Tiverton Hardinge Goulbourn, a Londra.	Moteur à combustion interne. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 3 maggio 1904</i> ).	2 maggio »	6
26	210-88	77494	21. Henderson John Macdonald, ad Aberdeen, Scozia (Inghilterra).	Méthode et appareil pour lever, manoeuvrer et déposer des matériaux.	20 giugno »	6
26	210-76	77420	22. Kohler Conrad, a Zurigo (Svizzera).	Ajutage réglable pour turbine à gaz à explosion. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1904</i> ).	15 id. »	6
2	209-117	77297	23. Kolb Otto, a Karlsruhe (Germania) ( <i>Attestato completo</i> ).	Turbina ad azione multipla.	16 id. »	—
21	210-15	75858	24. La Porta Attilio, a San Paolo di Civitate (Foggia).	Combinazione di verricelli a ruota per diminuire lo sforzo di trazione dei veicoli.	9 marzo »	1
24	210-47	77165	25. Lindhard Pol Theodor, a New-York.	Tambour-séparateur pour matières granuleuses.	29 maggio »	6

Eccellenza del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	209-165	77365	26. Luder fratelli (Ditta, a Firenze. <i>(Prolungamento)</i> ).	Apparecchio a moderatore da applicarsi a qualunque tipo di macchinetta e robinetto a valvola per ottenere una chiusura ad effetto di sicura intermittenza.	14 giugno 1905	3
14	209-215	77433	27. Mann Karl, a Zurigo (Svizzera).	Allumeur électrique pour moteurs à explosions. <i>(Rivendicazione di priorità dall'11 luglio 1904)</i> .	23 id.	6
7	209-151	77343	28. Maschinenfabrik Grevenbroich, a Grevenbroich, Prussia Renana (Germania). <i>(Attestato completo)</i> .	Disposizione delle pale delle ruote giranti nelle turbine a vapore o a gas multigrado in cui la direzione di corrente del vapore viene invertita di 180° nelle pale delle ruote giranti. <i>(Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1904)</i> .	17 id. »	—
29	210-130	77541	29. Martel Louis, a Roma.	Processo per l'essiccazione dei gas impiegati come forza motrice.	28 id. »	3
29	210-142	77558	30. Mazellier Léon Auguste, a Saint Pierre le Moutier (Francia).	Manomètre.	30 id. »	6
25	210-57	77280	31. Parsons Charles Algernon, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements dans la production de vides élevés et dans le refroidissement par évaporation. <i>(Rivendicazione di priorità dal 21 giugno 1904)</i> .	14 id. »	14
14	202-219	77437	32. Piazza Pietro o Mazzeschi Ferruccio, a Firenze.	Intelaiatura per radiatore tubolare ad uso di motori ad oli leggeri.	17 id. »	3
21	210-25	76647	33. Rambaldi, a Zurigo (Svizzera).	Turbine à gaz fonctionnant avec le vide, pour les gaz de combustion, de matières combustibles quelconques. <i>(Rivendicazione di priorità dal 30 aprile 1904)</i> .	25 aprile »	6
28	210-103	77511	34. Restucci Giuseppe, a Roma. <i>(Prolungamento)</i> .	Apparecchio per la pulitura dei tubi delle caldaie a vapore.	30 giugno »	1
26	210-74	77394	35. Romerio Emilio, a Milano.	Movimento delle direttrici di turbino idrauliche, posto fuori d'acqua.	13 id. »	3
29	210-124	76534	36. Schmidt Wilhelm, a Wilhelmshöhe, presso Cassel (Germania).	Surchauffer de vapeur pour chaudières tubulaires.	26 id. »	6
5	209-142	77330	37. Schmidt Eugène, a Pietroburgo.	Générateur de gaz langé de vapeur d'eau.	7 id. »	6
29	210-143	77559	38. Schmidt Wilhelm, a Wilhelmshöhe presso Cassel (Germania).	Chaudière ignitubulaire à surchauffeur.	30 id. »	6
29	210-144	77560	39. Lo stesso.	Chaudière ignitubulaire avec surchauffeur à libre dilatation.	30 id. »	6
9	209-177	77385	40. Serpollet Léon, a Parigi.	Système d'alimentation de chaudières à vaporisation instantanée par petit cheval avec régulateur automatique. <i>(Rivendicazione di priorità dal 4 novembre 1904)</i> .	12 id. »	3
25	210-67	77329	41. Sieurin Paul Wilhelm, a Gotenburg (Svezia). <i>(Attestato completo)</i> .	Apparecchio di presa e sollevamento automatico di merci.	id. »	—
2	209-115	77205	42. Stinner Paul, a Berlino.	Turbine à explosions.	16 id. »	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
10	208-185	77396	43. Sazuki Tozaburo, Sunamura, Tokyo (Giappone).	Chaudière verticale à vapeur.	20 giugno 1905	6
24	210-45	77113	44. Tellier Charles, a Parigi.	Moteur à air comprimé combiné pour fonctionner avec le charbon ou autres combustibles.	26 maggio »	6
10	209-190	77402	45. Wallot Paul, Krüger Friedrich a Colonia a R. e Fortunesco Nicolaus Johann a Luttich (Belgio). ( <i>Prolungamento</i> ).	Motore rotativo.	20 giugno »	1
16	209-223	77444	46. Weichelt Carl, a Mosca (Russia) ( <i>Prolungamento</i> ).	Bocca d'immissione di mezzo motore per turbine d'ogni genere a vapore od a gas.	24 id. »	5
VI. Strade ferrate e tramvie.						
7	209-155	77348	1. Ayò Angelo a Roma.	Congegni e disposizioni per evitare gli urti di due mezzi di trasporto, per mezzo delle onde elettriche.	17 giugno 1905	2
18	209-245	77468	2. Benedetti Ernesto, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Congiuntore automatico per veicoli.	28 id. »	1
23	210-38	77030	3. Bosio Giovanni fu Battista, a Treviso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Parascontri ia i.	16 maggio »	—
4	209-137	77324	4. Compagnie d'électricité Thomson-Houston de la Méditerranée, a Bruxelles. ( <i>Attestato completo</i> ).	Système perfectionné de dispositif de sûreté pour véhicules électriques.	9 giugno »	—
10	209-189	77401	5. Marsovszky Emery, a Budapest. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux véhicules de chemins de fer pourvus d'accouplements automatiques.	20 id. »	6
30	210-171	77581	6. Ganz & Comp. Eisengiesserei und Maschinen-Fabrik Actien-Gesellschaft, a Ratibor (Germania).	Dispositif de suspension pour moteurs et de châssis pour véhicules à traction mécanique.	24 id. »	6
29	210-128	77539	7. Kroh Bernhard, a Bergerhausen (Germania).	Attelage automatique avec dispositif de desaccouplement latéral pour voitures de chemins de fer.	27 id. »	1
25	210-60	77293	8. Lowry Robert Charles, a Seattle, Washington (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei congegni per aumentare magneticamente l'adesione tra le ruote dei telai (trucks) dei carri o vagoni e le rotaie su cui corrono.	16 id. »	6
25	210-61	77294	9. Lo stesso.	Perfezionamenti nei congeneri per aumentare l'adesione tra le ruote di supporto di un truck o telaio di carro o vagone e le rotaie su cui corrono.	16 id. »	6
10	209-182	77390	10. Melaun Franz, a Charlottenburg. (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Joint pour rails de chemins de fer.	13 id. »	1
12	209-207	77422	11. Lo stesso. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de laminage des rails de chemins de fer.	16 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	210-77	77431	12. Officine di Sesto San Giovanni Camona Giussani Turrinelli e C., a Sesto San Giovanni (Milano).	Perfezionamenti relativi alla diminuzione delle resistenze alla trazione nonchè ai congegni di presa di corrente e di comando della velocità nelle vetture elettriche a trolley senza rotaie.	16 giugno 1905	5
3	209-122	77304	13. Société Anonyme l'Innovation Industrielle, a Bruxelles. ( <i>Prolungamento</i> )	Nouvelle porte applicable, entre autres, aux voitures de tramways, armoires, vitrines appartements, ecc.	6 id. »	2
12	209-205	77418	14. Turana Ulisse di Venerio, a Quistello (Mantova).	Sistema automatico per prevenire scontri, investimenti ed altri incidenti ferroviari.	17 id. »	1
<b>VII. Carrozzeria e veicoli diversi.</b>						
20	210-123	77533	1. Arnò Riccardo, a Milano e Negro Luigi, a Torino.	Sistema di carrello-trolley per automobili elettrici in genere senza rotaie.	26 giugno 1905	3
17	209-235	77458	2. Bergmann Emil, a Suhl in Th (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Voiture automobile avec transmission par friction.	27 id. »	1
28	210-108	77516	3. Dyquem Maurice, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Bandage de roue à deux chemins de roulement.	30 id. »	1
30	210-165	77575	4. Friedmann Alex. (Ditta) e Knoller Richard, a Vienna. ( <i>Importazione</i> ).	Générateur de vapeur pour véhicules automobiles.	23 id. »	6
23	210-39	77054	5. Hahn Pietro, a Bergamo.	Puleggia applicabile a qualsiasi motocicletta per ottenere a volontà il disinnesto del motore della ruota motrice.	23 maggio »	1
21	210-28	70720	6. Lachat Léon Ernest, a Lione (Francia).	Perfectionnements apportés aux chariots se manoeuvrant avec tous genres de traction particulièrement ceux se manoeuvrant à bras, montés sur roues de dimensions quelconques.	29 aprile »	3
19	210-9	77486	7. Lazerges Léon ad Issy-les-Moulineaux (Francia).	Système de châssis pour voitures automobiles et autres véhicules.	16 giugno »	6
10	209-186	77397	8. Mamet Julien François, a Boulogne e Hallot Paul, a Vincennes (Francia).	Tige élastique pour le support de la selle ou du guidon des bicyclettes, motocyclettes, tricycles.	20 id. »	3
25	210-63	77302	9. Mc. Kim Frederick George, a Londra.	Innovazioni nei cerchioni pneumatici. ( <i>Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1904</i> ).	6 id. »	6
16	209-224	77445	10. Nürnberger Motorfahrzeuge-Fabrik Union G. m. b. H., a Norimberga (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Train à friction comprenant deux plateaux disposés en regard et des galets disposés entre ces plateaux, principalement applicable aux automobiles.	24 id. »	3
16	209-225	77446	11. Lo stesso. ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil moteur pour voitures automobiles.	24 id. »	3
16	209-226	77447	12. Lo stesso. ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositif d'embrayage pour voitures automobiles.	24 id. »	3
29	210-134	77547	13. Olivieri Achille fu Lucio, a Venezia. ( <i>Prolungamento</i> ).	Leva a pedale per motocicletta.	30 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	210-179	77590	14. Palladino Domenico e Delleani Agostino, a Torino.	Condensatore Palladino a colonne di elementi ellittici lenticolari per automobili, macchine a vapore, ecc.	30 giugno 1905	3
9	209-174	77377	15. Robin Frédéric, a Lione (Francia).	Frein de bicyclettes et motocyclettes.	14 id. »	1
26	210-75	77398	16. Société Anonyme des pneumatiques Cuir Samson, a Parigi.	Perfectionnements ux bandages pneumatiques.	20 id. »	6
26	210-97	77501	17. Terenzio Andrea, a Fondi (Casserta). ( <i>Prolungamento</i> ).	Freno recuperatore per automobili con motore policilindrico ad esplosione.	30 id. »	2
<b>VIII. Navigazione ed aeronautica.</b>						
26	210-93	77500	1. Baravelli Ernesto di Giuseppe, a Bologna.	Apparecchio termico per dilatare il gas degli arcostati ed ottenere così il loro spostamento verticale col minimo consumo di zavorra.	28 giugno 1905	1
3	209-129	77314	2. Casella Giuseppe, a Sestri Ponente (Genova).	Nuova forma di galleggiante dirigibile, mediante timone protetto sotto galleggiamento.	16 id. »	3
17	209-238	77461	3. Kunkl Stefano e Pino Giuseppe, a Genova. ( <i>Prolungamento</i> ).	Apparecchio per la discesa, la propulsione ed il lavoro sott'acqua.	27 id. »	1
<b>IX. Elettrotecnica.</b>						
29	210-141	77557	1. Andersen Andreas Mikael, a Nørresundby (Danimarca) ( <i>Attestato completo</i> ).	Telefono scrivente.	30 giugno 1905	—
23	210-113	77522	2. Avena Benedetto, a Napoli.	Lampada al arco voltaico Avena.	26 »	2
16	208-221	77441	3. Barbagelata Angelo, a Milano.	Apparecchio per la misura della potenza della corrente e della tensione in un circuito elettrico.	17 id. »	1
11	209-196	77408	4. Batault Emile, a Ginevra (Svizzera).	Compteur d'électricité.	21 id. »	1
11	209-105	77278	5. Belin Edouard e Belin Marcel, a Lione (Francia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé et appareils pour la transmission à distance des images optiques réelles.	14 id. »	—
12	209-204	77417	6. Benvenuti Giuseppe e Benvenuti Luigi di Emilio, a Treviso.	Limitatore di corrente elettrica.	17 giugno »	1
21	210-30	76779	7. Berger Stanislaus, a Trier (Germania).	Procédé pour isoler les fils conducteurs électriques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 14 maggio 1904</i> ).	5 maggio »	6
21	210-41	77097	8. Breuer Léopold Joseph o Isaac Georges, a Parigi.	Perfectionnements aux appareils téléautographes. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1904</i> ).	25 maggio »	6



Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	210-96	77503	9. Cerebotani Luigi e Moradelli Carlo, a Monaco, Baviera (Germania). <i>(Prolungamento)</i> .	Télégraphe imprimeur pour la télégraphie avec ou sans fil.	20 giugno 1905	1
26	210-94	77501	10. Cerebotani Luigi, a Monaco, Baviera (Germania) e Silbermann Albert, a Berlino. <i>(Prolungamento)</i> .	Télégraphe imprimeur économique pour distances restreintes.	30 id. »	1
28	210-110	77518	11. Li stessi. <i>(Prolungamento)</i> .	Système électro-magnétique commandant un mouvement oscillant sûr et sans résistance.	30 id. »	1
25	210-59	77287	12. Coltri Carlo, a Salò (Brescia).	Protezione per trasformatori elettrici, ossia disposizione per evitare i pericoli provenienti da contatti tra i circuiti primari o secondari dei trasformatori elettrici.	14 id. »	1
2	209-114	77292	13. Crudeli Umberto, a Roma.	Sistema di ripetizione telefonica nel quale si utilizza la variazione di resistenza elettrica del bismuto immerso in un campo magnetico di variabile intensità.	16 id. »	1
30	210-175	77586	14. Electriche Bogenlampen & Apparate-Fabrik Ges. m. b. H., a Norimberga (Germania). <i>(Prolungamento)</i> .	Relais mediante il quale si ottengono i contatti per caricare e scaricare interruttori ed apparecchi trasmettitori a tastiera, ecc. per mezzo di una conduttura o di una sola specie di corrente.	30 id. »	1
5	209-147	77339	15. Fouques Madeleine, a Parigi.	Avertisseur universel électrique.	17 id. »	6
21	210-18	76280	16. Gesellschaft für Elektrische Zugbeleuchtung m. b. H., a Berlino.	Dispositivo per l'eccitazione o la regolazione delle macchine dinamo elettriche. <i>(Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1904)</i> .	28 marzo »	6
26	210-92	77499	17. Giara Tullio, a Boston, Mass. (S. U. d'America).	Sistema di telegrafia multipla.	14 giugno »	3
10	209-181	77389	18. Guarnieri Gian Giacomo, a Milano.	Innovazioni negli interruttori elettrici.	13 id. »	2
30	210-152	76489	19. Kugelmann Bernhard, a Bad Kissingen (Germania).	Perfectionnements apportés aux auto-commutateurs téléphoniques. <i>(Rivendicazione di priorità dal 29 aprile 1904)</i> .	11 aprile »	6
26	210-82	77475	20. Leitner Henry, a Maybury e Lucas Richard Norman, a Lynton (Inghilterra).	Perfectionnements dans la construction des machines dynamos. <i>(Rivendicazione di priorità dall'8 maggio 1905)</i> .	19 giugno »	6
23	210-31	76945	21. Morgan Crucible Company Limited, a Battersca (Londra).	Innovazioni nelle spazzole per collettori (commutatori). <i>(Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1904)</i> .	15 maggio »	6
30	210-172	77582	22. La stessa.	Innovazioni nella fabbricazione di una composizione per spazzole di macchine dinamo elettriche, per supporti e per altri articoli. <i>(Rivendicazione di priorità dal 20 ottobre 1904)</i> .	24 giugno »	6
24	210-80	77443	23. Piva Andrea Carlo fu Luigi, a Milano.	Limitatore di corrente elettrica a ritorno automatico.	17 id. »	3
5	209-150	77342	24. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi.	Sistema di collegamento per fornire motori commutatori da una sorgente di energia a corrente alternata trifase.	17 id. »	15
24	210-44	77111	25. Tolusso Guido fu Domenico, a Milano.	Paraisolatore Tolusso per proteggere dai colpi di pietra gli isolatori delle linee elettriche.	27 maggio »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
17	209-234	77556	26. Zeda fratelli (Ditta), a Milano. ( <i>Prolungamento</i> )  X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.	Corona a punte multiple per la utile modifi- cazione delle comuni punte da parafulmine.	26 giugno 1905	2
30	210-156	77013	1. Buzzetti Luigi fu Mosè, a Mor- begno (Sonirio)	Nuovo collegamento della livella col canoc- chiale degli strumenti topografici, che per- mette la completa rettifica dell'orizzontalità dell'asse ottico per servire come livello.	25 maggio 1905	1
18	209-248	77471	2. Ciliberti Saverio, a Santa Lucia del Mela (Messina)	Imboccatura da applicarsi ai flauti in sostitui- zione del labbro umano.	17 giugno »	1
26	210-98	77505	3. Elso Magyar Autométer Társa- ság, a Budapest. ( <i>Prolungamento</i> )	Bilancia automatica per merci in pezzi o ver- sabili ed anche per liquidi.	30 id. »	1
1	209-104	77275	4. Fodor Antonio, Búky Aurelio & Szabó Emilio, a Budapest (Un- gheria)	Appareil récepteur de messages et distributeur de récépissés.	30 maggio »	1
17	209-239	77462	5. Fuhrer Adolph, a Treorchy (In- ghilterra). ( <i>Prolungamento</i> )	Sveglia con suoneria multipla.	27 giugno »	1
25	210-54	77230	6. Hawley Time Register Co., a Sy- racuse (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei contatori e registratori del tempo.	10 id. »	6
2	209-113	77291	7. Lainé Emile, a Loos (Francia)	Cadran de montre de 24 heures, servant de boussole solaire.	16 id. »	6
25	210-62	77298	8. Leon Karl Oskar, a Waschholm (Svezia)	Dispositivo per indicare automaticamente me- diante osservazione da un punto unico, in un altro punto, contemporaneamente con l'osservazione, la posizione di un getto non visibile da quest'ultimo punto. ( <i>Rivendica- zione di priorità dal 17 giugno 1904</i> ).	16 id. »	6
30	210-174	77584	9. Masera Silvio, Winterthur (Sviz- zera). ( <i>Prolungamento</i> )	Regle à calcul.	25 id. »	1
19	210-8	77485	10. Ohmer John Francis e Breen John P., a Montgomery (S. U. d'Ameri- ca). ( <i>Prolungamento</i> )	Compteur avec indicateurs de prix pour re- cettes dans les omnibus, tramways, ect.	23 id. »	1
11	209-192	77404	11. Optische Anstalt C. P. Goerz Ak- tiengesellschaft, a Friedenau pros- so Berlino	Système de lune d'approche.	21 id. »	6
18	209-244	77467	12. Pik Michel, a Varsavia (Russia). ( <i>Prolungamento</i> )	Distributore automatico per binocoli da teatro ed altri oggetti.	28 id. »	1
30	210-155	76660	13. Szeki Akos e Varga Louis, a De- breczen (Ungheria)	Installation agricole ou horticole indiquant automatiquement les gélées.	30 marzo »	1
1	209-108	77283	14. Udewald Max, a Barmen e Göd- dert Otto ad Elberfeld (Germania)	Misura metrica provvista di apparecchio indi- cante il numero dei metri misurati.	14 giugno »	1
19	210-6	77483	15. Vuille Adolphe, a Nyon (Sviz- zera). ( <i>Prolungamento</i> )	Machine parlante démontable, avec cornet aco- ustique brisé.	23 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			<b>XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.</b>			
18	209-243	77466	1. Aktieselskabet Militaerspaden, a Christiania. ( <i>Prolungamento</i> ).	Badile militare.	28 giugno 1905	1
30	210-157	77084	2. Berthier André Virgile Paul Marie, a Costantinopoli.	Fusil automatique. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1905</i> ).	3 id. »	6
5	209-144	77334	3. Bremer René, a Schaerboeck presso Bruxelles. ( <i>Importazione</i> ).	Cible perfectionnée.	12 id. »	6
19	210-4	77480	4. Cipelli Carlo e Balloco Alberto, a Torino.	Apparecchio termico per aumentare l'energia motrice dei siluri mossi da aria compressa e simili.	26 id. »	1
11	209-200	77412	5. Czerny Vittorio, a Trieste.	Tappo per pezzi d'artiglieria.	14 id. »	6
11	209-199	77411	6. Daverio Angelo, a Varese (Como).	Nuova cassetta per il tiro al piccione.	14 id. »	3
8	209-170	77373	7. Deely John & Taylor Leslie B., a Birmingham (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les fusils et armes portatives à bascule se chargeant par la culasse.	19 id. »	6
23	210-37	76977	8. Fallenius Claes Constantin Albert, a Stoccolma.	Tube lance-torpilles sous-marin pour le lancement des torpilles par les flancs des navires. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 19 maggio 1904</i> ).	17 maggio »	15
29	210-140	77558	9. Glisenti (Società siderurgica), a Carcina (Brescia).	Pistola Glisenti, modello 1905.	30 giugno »	15
26	210-79	77439	10. Haussner Konrad, a Buenos-Aires.	Dispositif de réglage automatique des freins hydrauliques pour pièces d'artillerie à recul de la bouche à feu sur l'affût. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 26 settembre 1902</i> ).	17 id. »	15
10	209-187	77399	11. Johnson Elias Mattison, a New-York. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei proiettili.	20 id. »	1
14	209-216	77434	12. Luciani Jacques, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau projectile.	23 id. »	6
29	210-138	77552	13. Racie Anton, a Pola (Istria).	Correcteur d'inclinaison pour torpilles.	30 id. »	6
29	210-135	77548	14. Ranieri Luigi fu Gennaro, a Roma.	Bersaglio elettrico Ranieri.	28 id. »	3
21	210-22	76526	15. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Charlottenburg (Germania).	Dispositif d'alimentation de cartouches pour armes à feu mécaniques.	22 aprile »	6
26	210-71	77379	16. Seddon Henry Cooper, a Londra.	Perfezionamenti nelle spolette d'accensione per proiettili.	12 giugno »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
14	209-213	77431	17. von Reinöhl Wilhelm a Komotau Boemia ( <i>Prolungamento</i> ).  <b>XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.</b>	Alzo per fucili.	23 giugno 1905	1
19	210-2	77478	1. Clayton Thomas Adam, a Fildelfia, Pa (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Metodo ed apparecchio per suffumigare scompartimenti chiusi e per spegnere il fuoco negli stessi.	28 id. 1905	9
2	209-116	77296	2. Frenler Kaspar, a Zurigo (Svizzera). ( <i>Prolungamento</i> ).	Portantina o barella ripiegabile.	16 id. »	1
7	209-158	77352	3. Harris Josiah e Purves Joseph, a Londra ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfectionnements se rapportant à la purification de l'air. ( <i>Rivendicazione di priorità, dal 22 agosto 1904</i> ).	19 id. »	—
10	209-188	77400	4. Ledermann Leo, a Braslavia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Apparecchio di salvataggio servento anche per l'insegnamento del nuoto.	20 id. »	1
3	209-127	77309	5. Marelli Giovanni, a Milano.	Apparecchio per toracentesi, sistema <i>Alberto Secchi</i> .	5 id. »	3
29	210-122	77532	6. Städtler Otto, Gehrden presso Hannover (Germania).	Stetoscopio a padiglione acustico ripiegabile.	26 id. »	1
17	209-233	77454	7. Staubschlitz G. m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Carro per il trasporto delle immondezze con dispositivo di distribuzione delle materie raccolte.	26 id. »	1
			<b>XIII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.</b>			
20	210-149	77567	1. Berardi Fortunato fu Enrico, a Napoli. ( <i>Prolungamento</i> ).	Chiusura automatica esterna della immissione dell'acqua nelle vasche a sifone o a sistemi analoghi.	30 id. »	1
28	210-115	77524	2. Bucci Achille fu Federico, a Faenza (Ravenna).	Rullo compressore per l'agricoltura con cilindri in cemento armato.	29 id. »	2
1	209-110	77286	3. Cuzzani Giovanni, a Roma.	Apparecchio inodoro per lavandini ed acquei, sistema <i>Cuzzani</i> .	15 id. »	3
29	210-145	77561	4. Danesi Filippo, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	Valvola a funzionamento automatico, sistema <i>Danesi</i> , per la produzione di forti cacciate d'acqua di lavaggio delle fogne.	1° luglio »	—
8	209-168	77368	5. Ferrari Società ceramica, a Cremona. ( <i>Prolungamento</i> ).	« La più semplice » tipo d'imposta da fissarsi ai travicelli di legno per applicare ai medesimi i soffitti piani o plafonds di tavole forate, di struttura laterizia o cementizia od altra qualsiasi.	15 giugno »	3
2	209-112	77289	6. Stabilimento Gabellini di Carlo Gabellini e C., a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo sistema di costruzioni idrauliche a tenuta eseguite in cemento armato.	15 id. »	4
30	210-161	77571	7. Massardo Cesare Augusto fu Andrea, a Genova.	Sistema per la costruzione di soffitti per mezzo di piastre in gesso od altro materiale con- simile.	27 id. »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	209-145	77337	8. Mottura Enrico, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Robinetto per attingimento d'acqua con chiusura automatica.	15 giugno 1905	6
1	209-103	77274	9. Tua Giacinto, a Torino. ( <i>Attestato completo</i> ).	Limiteur à air ou autre gaz comprimé du débit des robinets dans la distribution, mesure ou dosage de l'eau ou de tout autre liquide sous pression.	13 id. »	—
<b>XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione</b>						
28	210-105	77513	1. Cordes Adolf, ad Hannover (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo per la fabbricazione di una pietra artificiale leggera, resistente e refrattaria all'azione del fuoco e dell'atmosfera.	30 giugno 1904	3
8	209-169	77369	2. Ferrari (Società Ceramica), a Cremona. ( <i>Prolungamento</i> ).	Tavellone per tetto, con ricoprimento e nervatura d'attacco per le tegole.	15 id. »	3
21	210-11	75355	3. Fiordelisi Raffaele, a Napoli.	Materiali per costruzione di tramezzi.	25 gennaio 1905	3
19	210-5	77482	4. Lefranc Louis, a Losanna (Svizzera).	Procédé perfectionné pour la fabrication de pierres artificielles imitant le marbre, le granit, etc.	23 giugno »	3
24	210-43	77109	5. Manca Di Villahermosa Francesco fu Enrico, a Milano.	Sistema per costruire tubi, recipienti, serbatoi, ecc., in cemento armato, a due elementi, per gas e per liquidi, resistenti anche ad elevate pressioni interne ed esterne.	27 maggio »	5
24	210-46	77129	6. Perpignani Nicolas, a Tchoudowo (Russia) e Candlot Edouard, a Parigi.	Four pour la cuisson des ciments, chaux, etc. ( <i>Attestato completo</i> ).	30 id. »	—
12	209-203	77415	7. Sorisio Marco fu Bartolomeo, a Genova. ( <i>Attestato completo</i> ).	Mattoni fatti di scorie.	17 giugno »	—
26	210-86	77491	8. Spangher Ugo, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Piastrelle in legno per pavimenti con sottoposto strato d'asfalto atto a far presa colla malta.	21 id. »	3
16	209-230	77451	9. Stabilimento Gabellini di Carlo Gabellini e C. a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	Longarine e piattabande in cemento armato a pareti sottili per la formazione di solai ad intercapedine e simili.	26 id. »	—
14	209-220	77440	10. Taylor Albert ad Hipperholme, Brooke Willie, Brooke Newton, a Lightcliffe e Brooke Aspinoll, ad Hipperholme (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux presses hydrauliques ainsi qu'à la fabrication de dalles ou carreaux de pierre artificielle, etc. à l'aide de presses de ce genre.	17 id. »	3
29	210-137	77550	11. Thomann Paul & Küchenmeister Charles Wilhelm, ad Halle a/S (Germania).	Pressa automatica per mattoni.	28 id. »	1
<b>XV. Vetri e ceramiche.</b>						
21	210-26	76350	1. Caleca Gaetano di Francesco, a Patti Marina (Mossina).	Vernice senza piombo per pentole ed altre stoviglie comuni di terra cotta.	29 aprile 1905	6
25	210-70	77371	2. Macario Antonio, a Torino.	Procédé Macario pour obtenir sur des plaques en verre, quelconques un émailage monochrome ou polychrome avec l'effet du marbre, veiné ou de nuances quelconques.	17 giugno »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
5	209-149	77341	3. Philippoteaux Albert, a Reims (Francia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Machine pour la fabrication des bouteilles en verre.	17 giugno 1905	—
<b>XVI. Illuminazione.</b>						
9	209-172	77375	1. Actien-Gesellschaft vorm. C. H. Stobwasser & C., a Berlino.	Gazéificateur pour lampes de toute nature alimentées par des vapeurs de combustibles liquides.	15 giugno 1905	1
19	210-7	77484	2. Chiapella Pier Domenico, a Trinità (Cuneo). ( <i>Prolungamento</i> ).	Apparecchio per gas acetilene.	23 id. »	1
2	209-119	77300	3. Coccolo Maddalena (Ditta), a Udine. ( <i>Prolungamento</i> ).	Impiego del rodanato rameoso nella fabbricazione dei fiammiferi di qualunque specie.	16 id. »	3
14	209-217	77435	4. Fantappiè Stefano e figli (Ditta), a Firenze. ( <i>Prolungamento</i> ).	Coperchio per bicchierini da illuminazione.	17 id. »	3
23	210-33	76887	5. Fleming Joséphine Marie Louise, a Château des Ormes (Francia).	Nouveau procédé applicable aux générateurs de vapeurs d'hydrocarbures (pétrole, etc.) pour le chauffage et l'éclairage même à basse pression, et dispositifs pour sa réalisation pratique. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 20 maggio 1904</i> ).	20 maggio »	6
26	210-95	77502	6. Graham Maurice, a Leeds (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei mezzi per trasportare direttamente il coke caldo dalle storte nelle fabbriche del gas.	30 giugno »	1
11	209-193	77405	7. Reform - Petroleum - Beleuchtung Gesellschaft m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux lampes à mèche.	21 id. »	1
26	210-99	77506	8. Selas Gesellschaft m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux mélangeurs de gaz et de l'air.	30 id. »	6
30	210-173	77583	9. Société Internationale d'Eclairage par le gaz d'huile, a Parigi.	Lampe à gaz à incandescence à bec renversé.	24 id. »	15
17	209-240	77463	10. Thiem Walter o Töwe Max, ad Halle a Saale (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil à carburer.	27 id. »	4
12	209-201	77413	11. Vereinigte Electricitäts Actien-Gesellschaft, a Budapest.	Corps à incandescence pour lampes électriques à incandescence composés de tungstène ou de molybdène ou d'alliages de ces deux métaux, et procédés de fabrication de ces corps.	19 id. »	6
<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.</b>						
12	209-210	77428	1. Barthelmess Emil, a Neuss (Germania).	Procédé et dispositif d'appareil pour l'épuration de gaz de hauts-fourneaux, d'air chargé de poussières, etc., et pour la dissolution de gaz, etc., dans des liquides.	23 giugno 1905	6
4	209-133	77320	2. Boltri Lodovico, a Milano.	Essiccatoio trasportabile per bozzoli, detto <i>Ulma</i>	10 id. »	3
25	210-51	76861	3. Dell'Orto Federico, a Milano.	Cucina speciale <i>Dell'Orto</i> .	10 maggio »	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	209-124	77306	4. Dubois & Emery (Società), a Carouge, Ginevra (Svizzera).	Disposition pour le chauffage électrique des gaufriers et de tous autres appareils ou récipients. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 6 giugno 1906</i> ).	5 giugno 1905	6
30	210-166	77576	5. Friedmann Alex e Knoller Richard (Ditta), a Vienna.	Dispositif dans les brûleurs vaporisateurs pour dérivation de combustible condensé.	23 id. »	6
10	209-183	77392	6. Friedmann Max, a Vienna	Tube intermédiaire pour brûleur.	13 id. »	6
8	209-161	77356	7. Harris Josiah, a Londra.	Procédé pour rendre plus parfaite la combustion des substances à base de carbone. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 settembre 1901</i> ).	19 id. »	6
4	209-136	77323	8. Hillenbrand Julius, a Ludwigshafen a/R (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Intelaiatura di fondazione in un sol pezzo per impianto completo di gas povero ad aspirazione formato della parte inferiore del generatore, del lavatore del gas, del serbatoio del gas, del serbatoio d'acqua di raffreddamento e della custodia per il cilindro.	9 id. »	5
30	210-151	76292	9. Jahns Friedrich, a von der Heydt presso Saarbrücken (Germania).	Processo e disposizione per la produzione di gas di gasogeno esenti da catrame mediante combustibili contenenti catrame e anche ricchi di scorie.	30 marzo »	6
11	209-198	77410	10. Junker & Ruh, a Karlsruhe (Germania).	Cappelletto di becco doppio per fornello a gas con fessura per la fiamma sovrapposte una all'altra, e caratterizzato dall'immissione di aria secondaria per la fiamma superiore quando sono accese ambedue le fiamme.	16 giugno »	5
28	210-106	77514	11. Lang d.r Albert, a Karlsruhe (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour obtenir de hautes températures jusqu'à l'ébullition et vaporisation de liquides et de corps solides au dedans de vases fermés.	30 id. »	1
11	209-194	77406	12. Lange Jörgen Elias e Mac Adolf Torvald Martinsen, a Cristiania, ( <i>Importazione</i> ).	Machine à compteur.	21 id. »	6
1	200-101	77272	13. Laycock William Samuel, a Sheffield (Inghilterra).	Perfezionamento nei pozzetti di deposito con valvole di scarico e separatore di condensazione per un sistema di riscaldamento a vapore per carrozze di ferrovia.	6 id. »	6
25	210-66	77312	14. Pellegrini Ciriaco, al Semaforo di Montegrosso, Isola d'Elba.	Gazometro per acetilene e relative valvole funzionanti con qualsiasi aeriforme o liquido.	16 id. »	2
5	209-141	77328	15. Schroon Otto, a Napoli.	Disposizione di becchi per apparecchi di riscaldamento a gas.	8 id. »	6
11	209-195	77407	16. Società anonima italiana Kaerting, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	Innovazioni nei termosifoni.	21 id. »	—
18	209-246	77469	17. Società generale immobiliare di lavori di utilità pubblica ed agricola, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nell'apparecchio <i>Ranieri</i> per la produzione del ghiaccio cristallino e della neve.	28 id. »	1
25	210-53	77223	18. Tellier Charles, a Parigi.	Appareil frigorifique utilisant l'air comprimée.	2 id. »	6
7	209-154	77346	19. Tocchi Domenico di Luca e Rosini Dario fu Lorenzo, a Perugia.	Essiccatoio mobile o fisso per cercali ed altre sostanze, a lavoro continuo.	17 id. »	1
8	209-164	77360	20. Westinghouse e Leblanc Maurice, Société anonyme, a Parigi, ( <i>Attestato completo</i> ).	Nouvelle machine réfrigérante.	20 id. »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			<b>XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.</b>			
29	210-139	77553	1. Ardovino Aristide di Vincenzo, a Pesaro.	Sveglia caffettiera <i>Agar</i> .	27 giugno 1905	2
30	210-154	76644	2. Bellucci Giovanni, a Milano.	Elastico a tela-vela e metallica con perfezionamento e sua montatura speciale d'applicarsi ai mobili in ferro e legno.	25 aprile »	1
30	210-159	77195	3. Bevilacqua e C. Paolo (Ditta), a Minerbio (Bologna).	Apparecchio meccanico (tipo C) per la conservazione delle schede individuali pel registro di popolazione, da tenersi dagli uffici comunali.	1 giugno »	1
29	210-129	77540	4. Bonafede Charles, a Parigi.	Bouchage ou fermeture pour bouteilles, flacons, vases et récipients de tous genres, ou attache en deux corps.	28 id. »	3
29	210-147	77563	5. Csauth Lorenz, Pleszkán Moté & Kertesz Janos, a Bâes Almás (Ungheria).	Procedimento per pulire e disinfettare botti usate.	1 luglio »	1
26	210-89	77495	6. Davoli Athos di Pompeo, a Reggio Emilia.	Sistema speciale di chiusura di fiaschi e bottiglie in genere.	27 giugno »	2
16	209-222	77442	7. Fieker Louis Theodor, a Lipsia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Cartolina-portastuzzicadenti.	17 id. »	3
29	210-121	77531	8. Fortuny Mariano, a Parigi.	Système de constitution d'une paroi concave destinée à des effets scéniques en général.	26 id. »	6
18	209-247	77470	9. Julien Ramon Gabarro, a Jerez de la Frontera (Spagna). ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositif de fermeture pour récipients, destiné à éviter tout remplissage clandestin de ceux-ci, et système de fixation pour le dit dispositif, dit: système chimico-mécanique.	28 id. »	5
21	210-21	76437	10. Korten Paul, a Godesberg am Rhein (Germania).	Tampon-buvard.	17 aprile »	1
25	210-68	77332	11. Piana Guglielmo fu Giovanni, a Torino.	Perfezionamento nelle reti formate di elementi a V agganciati fra di loro specialmente in uso nella fabbricazione di pagliericci.	15 giugno »	3
29	210-125	77535	12. Poncet Jean Claude & Epêche Henri, a Maçon (Francia).	Chaudière mixte lessiveuse et productrice de vapeur.	27 id. »	6
9	209-176	77384	13. Pongrácz Alfred, a Losonc (Ungheria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil pour cirer les parquets.	12 id. »	1
7	209-153	77345	14. Schemnitzky Carl, a Vienna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Temperino da matita applicabile alla matita, sotto forma di bottone d'ornamento.	17 id. »	1
10	209-184	77395	15. Staunton Gray, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Fermeture pour bouches et récipients.	20 id. »	6
5	209-146	77338	16. Sticker Filippo, a Genova. ( <i>Attestato completo</i> ).	Indicatore-elenco meccanico degli abbonati al telefono.	13 id. »	—



Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	209-249	77473	17. Tunesi Gerolamo fu Giovanni, a Milano.	Poggia-testa per sedie da parrucchiere, a caduta automatica del cuscinetto, e rotolo di carta interno.	20 giugno 1905	3
25	210-53	77285	18. Woerner Robert a Mannheim (Germania).	Congegno per sciorinare i panni.	15 id. »	1
			<b>XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.</b>			
30	210-178	77589	1. Bocciarelli Giuseppe, a Lanzo Torinese (Torino).	Nuovo sistema d'oliatura dei fusi di filatura a mezzo della capillarità.	30 giugno 1905	5
28	210-112	77521	2. Cantarano Guglielmo, a Napoli. (Prolungamento).	Trattamento dei bozzoli del baco da seta onde renderli atti alla filatura anche in acqua a temperatura ordinaria.	27 id. »	1
1	209-106	77272	3. Dartois Albéric Anèce, a Lilla (Francia).	Système perfectionné de graissage pour broches de métiers à filer.	14 id. »	6
4	209-140	77327	4. Fahr Johann George, a Gottmadingen (Germania). (Prolungamento).	Machine à filer perfectionnée.	8 id. »	6
21	210-20	76432	5. Franck Henri, a Ensival (Belgio).	Appareil alimentaire de fil pour machines textiles. (Rivendicazione di priorità dal 16 aprile 1904).	15 aprile »	1
9	209-171	77374	6. Gagedois Albert, a Don presso Lille (Francia). (Attestato completo).	Perfectionnements dans le blanchiment des matières textiles végétales, telles que: lin, chanvre, ramie, jute, coton, etc.	19 giugno »	—
8	209-166	77366	7. Giardino Gioachino di Felice, a Trivero (Novara). (Prolungamento).	Sistema Giardino porta-trama ad aghi in sostituzione delle navette nei telai da tessere.	12 id. »	3
24	210-42	77107	8. Hösli Caspar, a Glarus (Svizzera).	Cylindre d'étirage pour la filature. (Rivendicazione di priorità dal 3 giugno 1904).	27 maggio »	6
28	210-119	77529	9. Levy Henri, a Rorschach (Svizzera).	Machine pour charger les navettes des brodeuses. (Rivendicazione di priorità dal 2 luglio 1904).	26 giugno »	6
28	210-120	77530	10. Lo stesso.	Navette pour métiers à broder.	26 id. »	6
26	210-81	77455	11. Martin Carles, a Nottingham (Inghilterra). (Prolungamento).	Machine à tricoter les cordes de fantaisie creuses ou recouvertes des lacets, des rubans, etc.	26 id. »	3
11	209-191	77403	12. Ohlischlaeger E. & C. (Società), a Viersen (Germania).	Battant de métier à tisser avec poigne à ressort.	21 id. »	6
25	210-64	77310	13. Sisti Paolo e Fratello (Ditta), a Reno Centese (Ferrara).	Scavezzatrice, pulitrice contemporanea da canapa in canna.	13 id. »	3
			<b>XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.</b>			
8	209-167	77367	1. Bianchi Giuseppe fu Carlo, a Strada nel Chianti (Firenze).	Nuovo crespo in legno per cappelli ad altri oggetti di vestiario e d'ornamento o modo di fabbricarlo.	12 giugno 1905	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	209-227	77448	2. Clausen Hugo, ad Hamburg-Barmbeck (Germania).	Tirante metallico per calzature.	24 giugno 1905	1
12	209-206	77419	3. Fould Consuelo, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Genre de vêtement destiné à remplacer le corset.	15 id. »	9
30	210-160	77570	4. Garbarino Guido fu Domenico, a Genova.	Netta-rasoio auto-sterilizzatore.	27 id. »	1
16	209-229	77450	5. Lievens Pierre, a Verviers (Belgio) o Jahn Guillaume, a Bruxelles.	Serrure ou fermoir de sûreté pour sacoches, valises, etc.	26 id. »	3
2	209-120	77301	6. Mauz Wilhelm o Knecht Wilhelm, a Stuttgart (Germania).	Dispositif d'aménagement des clous pour machines de cordonnerie.	16 id. »	6
14	209-212	77429	7. Preuss Anna, a Posen (Germania).	Bande ou courroie à poche ne pouvant être volée ni perdue. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 23 maggio 1905</i> ).	23 id. »	15
1	209-102	77278	8. Rossi e De Gaspari (Ditta) a Torino).	Tubo scorrevole con bicchiere senza mella per ombrelli e parasoli <i>Simplex</i> .	12 id. »	6
3	209-121	77303	9. Seiler Theodor, a Geldern (Germania).	Dispositivo d'agganciamento e ritegno per cravatte.	6 id. »	3
7	209-160	77355	10. Zipser Carl August, a Bielitz - Slesia - (Austria). ( <i>Importazione</i> ).	Foderatura d'ovatta per vestiti.	19 id. »	6
<b>XXI. Pelli e cuoi.</b>						
.....						
<b>XXII. Industrie della carta.</b>						
25	210-69	77347	1. Binns Robert, a South Windham, Connecticut (S. U. d'America).	Perfezionamenti nella lavorazione della carta. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 18 giugno 1904</i> ).	17 giugno 1905	6
14	209-214	77432	2. Erkens J. W. (Ditta), a Viederau presso Düren (Germania).	Disposizione delle macchine continue da carta per ottenere della carta ad imitazione di quella a mano.	23 id. »	1
12	209-209	77427	3. Wurster Casimir, a Londra.	Pétrin mécanique pour les matières premières de la fabrication du papier, avec dispositif pour couper et broyer. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 9 luglio 1904</i> ).	23 id. »	15
28	210-107	77515	4. Zanardo Giovanni Battista, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nelle buste da lettera specialmente quelle a réclame internapribili contemporaneamente su tre lati mediante un filo.	30 id. »	1
<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>						
26	210-72	77382	1. Becker Oscar, a Berlino.	Châssis-magasin pour films (pellicules plates), papiers négatifs ou analogues. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1904</i> ).	10 giugno 1905	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
26	210-73	77383	2. Becker Oscar, a Berlino	Emballage pour films (pellicules plates ou analogues. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1904</i> ).	10 giugno 1905	15
17	209-236	77459	3. Benicke Erust Emil Wilhelm e Westerbeck Joachim Karl Heinrich, a Dresda (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Dispositif électrique pour faire tourner d'une quantité arbitraire le rouleau d'une machine à écrire, ecc.	27 id. »	1
30	210-158	77099	4. Carpentier Jules, a Parigi	Système combiné pour l'emballage, l'utilisation par escamotage et la conservation des pellicules photographiques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1903</i> ).	25 maggio »	15
28	210-109	77517	5. Fischer Carlo, a Schweinfurt, Baviera (Germania) ( <i>Prolungamento</i> )	Nouveau procédé de fabrication de pierres lithographiques artificielles et autres et appareil s'y rapportant.	30 giugno »	1
28	210-101	77508	6. Kraus Alfred, a Parigi ( <i>Prolungamento</i> )	Procédé de stéréotypie rapide dit méchanostéréotypie par l'emploi de la machine à écrire	30 id. »	1
4	209-132	77319	7. Linotype and Machinery Limited, a Londra ( <i>Prolungamento</i> )	Appareil contrôleur automatique de dévidage des rouleaux de papier dans les machines à imprimer, à plier et autres	10 id. »	1
4	209-134	77321	8. La stessa ( <i>Prolungamento</i> )	Mécanisme encreur pour machines à imprimer à marbre.	10 id. »	1
4	209-135	77322	9. La stessa ( <i>Prolungamento</i> )	Perfectionnements apportés aux machines à charger des caractères, matrices à caractères, etc., dans les canaux de machines à distribuer les caractères ou les matrices à caractères d'imprimerie	10 id. »	1
30	210-176	77587	10. Luino A. & C., (ditta), a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Macchina rotativa fotografica Pasquarelli.	30 id. »	1
30	210-167	77577	11. Macario Antonio e Seuvero Camillo, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei metodi ed apparecchi da stampa (calcografia, tipografia, litografia, cromolitografia, zincotipia, fototipia ecc.) per renderli applicabili anche su corpi fragili, come vetri, cristalli, porcellane, terre-cotte, metalli smaltati ecc., ad uno o più colori si vetrificabili che non vetrificabili e ciò con grande esattezza, rapidità ed economia.	23 id. »	3
29	210-127	77537	12. Müller Franz Josef, a Francoforte s/M (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	Nouvelle machine de composition et de distribution.	27 id. »	1
29	210-126	77536	13. Münch Franz Otto, a Wilsdruff (Germania).	Processo per la produzione di lastre a colori per la cromotipia ottenute da un solo negativo per analisi soggettiva in cui i colori vengono separati mediante dipintura di prove su carta.	27 id. »	6
29	210-148	77564	14. Portale Gaetano di Giovanni, a Roma.	Nuovo metodo o processo meccanico per produrre composizione grafica.	3 luglio »	1
23	210-35	76975	15. Steinhausen Andres, a Barcellona (Spagna).	Perfectionnement dans les machines tournantes à imprimer du papier ou autres articles avec de la pourpurine seule ou avec de la pourpurine et une ou plusieurs encres. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1904</i> ).	17 maggio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	209-242	77465	16. Wagner Philipp, a Francoforte s/M (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Dispositif interrupteur électromagnétique pour machines distributrices mécaniques, par exemple: pour machines à composer et machines à distribuer, employées en typographie.	28 giugno 1905	3
7	209-159	77353	17. Williams Lavronce, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans les machines à écrire.	19 id. »	3
28	210-118	77528	18. Zoboli Giuseppe fu Domenico, a Bologna. ( <i>Attestato completo</i> ).	Moltiplicatore fotografico <i>Zoboli</i> , ossia apparecchio per ottenere un numero indeterminato di negative su una stessa lastra.	30 id. »	—
<b>XXIV. Industrie chimiche diverse.</b>						
18	209-250	77474	1. Badische Anilin & Soda-Fabrik, a Ludwigshafen a/R. (Germania).	Production de ... eau dérivés d'anthracène.	19 giugno 1905	15
21	210-13	75574	2. La stessa.	Procédé d'acétylation de la cellulose. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° ottobre 1904</i> ).	13 febbraio »	15
23	210-40	77057	3. La stessa.	Production d'hydrosulfites exempts d'eau et parfaitement stables. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° aprile 1905</i> ).	22 maggio »	15
30	210-153	76497	4. Barbet Emile Augustin, a Parigi.	Perfectionnements aux appareils de rectification continue de l'alcool. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 16 aprile 1905</i> ).	14 aprile »	6
24	210-49	77181	5. De Stucklé Henry William, a Dieuze, Alsazia (Germania) ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé pour fabriquer simultanément du sulfure de zinc et des hydrates alcalins ou alcalino-terreux.	7 giugno »	—
26	210-83	77481	6. Douge Jules, a Besançon (Francia).	Procédé pour la récupération des dissolvants de la nitrocellulose, notamment l'alcool et l'éther dans les bobines de filature.	23 id. »	6
14	209-211	77089	7. Giorgi Mario, a Roma.	Impiego del tellurito di potassio per la preparazione di reattivi destinati a rilevare gli inquinamenti dei sieri, dei vaccini o delle soluzioni in genere.	3 id. »	6
8	209-163	77359	8. Hollings Ernest, a Chorlton cum Hardy (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés dans la méthode de moulage ou de formation en blocs, etc. de coton poudre ou de matières similaires.	20 id. »	6
28	210-117	77527	9. Manca Cossu Edoardo fu Francesco e Matteo Aurelio fu Carlo, Cagliari.	Rapido apparecchio refrigerante cilindrico a coni interni in sostituzione del serpentino per distillazione.	26 id. »	3
17	209-237	77460	10. Messerli Joséphine Marie (Louise nata Imbert, a Les Armes sur Voulzig (Francia). ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau procédé permettant d'obtenir des gas et des vapeurs, avec procédés, appareils et objets divers s'y rattachant.	27 id. »	1
2	209-118	77299	11. Möller Robert, ad Amburgo (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de préparation de la nitroglycérine.	16 id. »	1
21	210-23	76598	12. Pampe Otto, ad Halle [a] Saale (Germania).	Procédé pour la séparation combinée des produits de tête et de queue dans la distillation et la rectification continue et périodique ( <i>Rivendicazione di priorità dal 21 aprile 1904</i> ).	20 aprile »	15

Elenco del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	210-48	77170	13. Schleht Georg, a Vienna.	Procédé de cristallisation par réfrigération artificielle.	29 maggio 1905	6
8	209-162	77357	14. Strange Edward Halford o Graham Edward, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Fabrication des liquides servant de véhicules aux matières colorantes dans la fabrication des peintures.	19 giugno >	1
30	210-180	77591	15. Tee Harry, a Liverpool o Perkes Henry Hyde, a Subiton, Surrey (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nolla o relativi alla lavorazione del sale.	30 id. >	1
19	210-1	77477	16. Tixier Auguste o Rambaud Lucien, a Parigi.	Procédé de fabrication des vernis par dissolution directe des gommes sans fusion préalable.	19 id. >	6
19	210-10	77488	17. Zimpell Karl, a Stettino (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil de saturation pour l'obtention de sulfate d'ammoniaque.	21 id. >	5
29	210-133	77546	18. Zonca Gaudenzio, a Venezia. ( <i>Prolungamento</i> ).	Preparato mercè il quale si possono togliere le vecchie pitture, in genere, dalla superficie di qualunque materiale dipinto.	30 id. >	1
			XXV. Industrie diverse e miscellanee.			
7	209-157	77350	1. Beck Max Otto, a Lipsia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Apparecchio per réclame.	19 giugno 1905	1
21	210-17	76164	2. Bonis Eugène, a Parigi.	Brosse à aspiration. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1904</i> ).	31 marzo >	6
9	209-173	77376	3. Galli Edoardo, a Losanna (Svizzera).	Dispositif de fermeture pour enveloppes et bandes postales, etc.	5 giugno >	6
29	210-132	77545	4. Niccolini Fausto, a Napoli. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procedimento per ottenere con la fotografia degli affissi destinati alla pubblicità.	28 id. >	2
9	209-175	77380	5. Joulin Gaston Hippolyte, a Olichy (Francia).	Procédé et appareils pour la fabrication d'enveloppes en jonc pour bouteilles et flacons. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1904</i> ).	13 id. >	3
24	210-50	77213	6. Rizzi Luigi di Domenico, ad Alessandria.	Scatola in cartone e legno Luigi Rizzi, con chiusura speciale mediante cerchio di filo di ferro o fondo rinforzato.	8 id. >	5
9	209-178	77386	7. Roux Bernard, a Parigi.	Régénération des déchets de caoutchouc et d'ébonite.	12 id. >	6
18	209-241	77464	8. Schaack Theodor, a Colonia s/R (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Rivestimento di cartone cannellato per proteggere le bottiglie.	27 id. >	1
25	210-53	76871	9. Seri Francesco, a Firenze.	Tessuto a stuoia colorato per sedili e pannelli.	19 aprile >	2
28	210-111	77519	10. Theilgaard Albert Edvard Jens Valdemar Johan, a Copenhagen. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé de dévulcanisation de caoutchouc, guttapercha, gomme élastique et substances analogues.	30 giugno >	9

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di agosto 1905

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originali	di privativa .....	74	73	147
	completivi .....	8	13	21
	di prolungamento .....	44	69	113
	di riduzione .....	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivedicazione di priorità.	di privativa .	—	49	49
	completivi ..	—	—	—
		126	204	330

Roma, addì 21 settembre 1905.

Il direttore capo della divisione 1<sup>a</sup>: S. OTTOLENGHI.